



		W1					FW				
桿號		W1					W3				
桿面角度 (°)		9.5	10.5	11.5	9.5	10.5	11.5	15	18	21	
桿底角 (°)		60					58	58.5	59		
桿面後移 (mm)		17.6	18.4	20	17.6	18.4	20	15.5	18	18.5	
桿頭體積 (cm3)		460					200	170	160		
長度 (英寸)		46.5					45.5	43	42.5	42	
總重量(g)/Balance	TS	294/D3	294/D3	-	300/D3	-	-				
	SR	-	268/D2		-	278/D1	-	293/D1	296/D1	300/D1	
	R	-	265/D1	265/D1	-	275/D0	275/D0	289/D0	293/D0	297/D0	
	R2	-	-	262/D0	-	-	272/C9	288/D0	292/D0	295/D0	

「-」指一般訂製對應規格 桿頭套規格：BHC2122B 桿頭套規格：BHC2124B

W1桿頭		FW桿頭	
材質	桿面：Super 438FG-X 上蓋：高強度TP碳纖維 本體：輕比重鈦金屬	本體：輕比重鈦金屬 桿底：鎢合金 桿面：ZAT-158	
製法	桿面：高精度熱間鍛造+高精度CNC銑削 上蓋：熱壓成型 本體：高品質鑄造製法	本體、底部：高精度精密鑄造 桿面：高精度熱間鍛造	
表面處理、顏色	表面處理：鏡面拋光處理+半加工電鍍處理 塗裝：漸層海軍藍		

W1桿身		FW桿身					
	MAJESTY LV540 TOUR	MAJESTY LV540			MAJESTY LV540		
軟硬度	TOUR S	SR	R	R2	SR	R	R2
重量 (g)	51	44	42	41	44	42	41
扭矩	4	4.2	4.2	4.3	4.9	4.9	5
桿身曲折點	整體柔韌						
材質	超低樹脂極薄碳纖維 超高彈性78t極薄碳纖維 硼纖維	超低樹脂極薄碳纖維 超高彈性78t極薄碳纖維 《PYROFIL碳纖維》MR70x#371樹脂			高強度、高彈性碳纖維		



W1握把	名稱	重量(g)	內徑	上色
46.5英寸用	MJLight 4 30-4	30	D	香檳金
45.5英寸用	MJLight 4 35-4	35	D	香檳金
TOUR S用	MJLight 4 45-4	45	D	香檳金

FW握把	名稱	重量(g)	內徑	上色
	MJLight 4 35-4	35	D	香檳金

飛行距離示意圖(球道木桿、混血桿、鐵桿 40m/sec)															
Men's	220	210	200	190	180	170	160	150	140	130	120	110	100	90	80
球道木桿	W3 15 43.0	W5 18 42.5	W7 21 42.0												
混血桿	H3 18 41.25	H4 20 40.5	H5 22 39.75	H6 25 39.0											
鐵桿	I5 21 38.5	I6 24 38.0	I7 27 37.5	I8 30 37.0	I9 34 36.5	I10 39 36.0	PW 44 35.5	AW 50 35.25	SW 56 35.25						



		HB			
桿號		H3	H4	H5	H6
桿面角度 (°)		18	20	22	25
桿底角 (°)		58.25	59	59.75	60.5
桿面後移 (mm)		11	11	11.5	11.5
桿頭體積 (cm3)		130	125	120	110
長度 (英寸)		41.25	40.5	39.75	39
總重量(g)/Balance	SR	308/D1	315/D1	322/D1	329/D1
	R	305/D0	311/D0	318/D0	325/D0
	R2	-	310/D0	317/D0	324/D0
	桿頭套規格：BHC2126B				

HB桿頭	
材質	本體：CUSTOM450+高純度鎢 桿面：ZAT-158
製法	本體：高精度精密鑄造 桿面：高精度熱間鍛造
表面處理、顏色	表面處理：鏡面拋光處+半加工電鍍處理 塗裝：漸層海軍藍

HB桿身	
	MAJESTY LV540
軟硬度	SR R R2
重量 (g)	45 43 42
扭矩	4.8 4.8 4.9
桿身曲折點	整體柔韌
材質	高強度、高彈性碳纖維

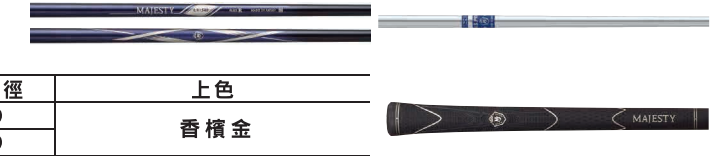
HB握把			
名稱	重量(g)	內徑	上色
MJLight 4 35-4	35	D	香檳金

IRON握把			
名稱	重量(g)	內徑	上色
碳纖維桿身	MJLight 4 35-4	35	D
鐵桿身	MJLight 4 45-4	45	D

		IRON									
桿號		No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	PW	AW	SW	
桿面角度 (°)		21	24	27	30	34	39	44	50	56	
桿底角 (°)		60.5	61	61.5	62	62.5	63	63.5	63.5	63.5	
桿面後移 (mm)		1	1	1	1.5	2	2.25	2.5	3	3.5	
桿身		MAJESTY LV540									
長度 (英寸)		38.5	38	37.5	37	36.5	36	35.5	35.25	35.25	
總重量(g)/Balance	SR	343/D1	348/D1	354/D1	359/D1	366/D1	372/D1	381/D2	388/D3	390/D4	
	R	339/D0	344/D0	349/D0	355/D0	362/D0	369/D0	377/D1	383/D2	385/D3	
	R2	-	-	348/D0	354/D0	361/D0	368/D0	376/D1	382/D2	384/D3	
	桿頭套規格：IC2128B										
桿身		N.S.PRO 850MJ WEIGHT FLOW									
長度 (英寸)		38.25	37.75	37.25	36.75	36.25	35.75	35.25	35	35	
總重量(g)/Balance	S	386/D2	393/D2	401/D2	408/D2	417/D2	425/D2	434/D2	441/D3	442/D4	
	R	381/D1	388/D1	395/D1	403/D1	411/D1	420/D1	428/D1	435/D2	437/D3	

IRON桿頭		
材質	#5~8	本體：CUSTOM450+高比重鎢鋼 桿面：強韌麻鋼
	#9,#10,PW	本體：CUSTOM450 桿面：軟質麻鋼
	AW,SW	CUSTOM450
製法	#5~PW	本體：精密鑄造 桿面：側面微波電焊技術
	AW,SW	精密鑄造
表面處理	#5~SW	硬鍍電鍍

IRON桿身	
	MAJESTY LV540
軟硬度	SR R R2
重量 (g)	51 48 46
扭矩	4.2 4.2 4.3
桿身曲折點	低折返點
材質	高強度+高強度碳纖維
	N.S.PRO 850MJ WEIGHT FLOW
軟硬度	S R
重量 (g)	87~95 83~91
扭矩	2.0 2.2
桿身曲折點	中折返點
材質	鐵桿身



●本型錄刊登的球桿均符合自2010年起施行的「[R&A球桿滿槽新規定]」。●為了商品的改良，本公司不排除未經預告即變更商品規格、記載價格。●印刷顏色與實際商品會有些許差異。
●日本製 ●桿頭套：中國製 ●標示價格為製造商建議零售價。●本目錄記載內容為2021年3月當時商品。●本目錄所有球桿均為適用於慣用右手的球友。